



**Best-ReMaP**  
Healthy Food for a Healthy Future

## Az élelmiszer-reformuláció monitorozás munkacsomag céljai és jelentősége

Sarkadi Nagy Eszter, Zámbó Leonóra, Guba Georgina,  
Susovits Kitti, Illés Éva, Zentai Andrea  
*BUDAPEST Stakeholder meeting 2023. 05. 04.*

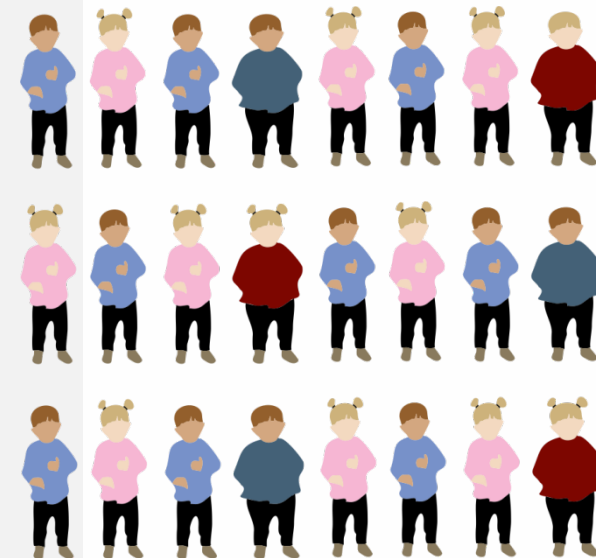


# A projekt háttere

**Európában minden 4 gyermekből egy túlsúlyos vagy elhízott. Ehhez a nem megfelelő táplálkozás nagyban hozzájárul.**

**Az elhízáshoz hozzájárul:**

- a gyerekeknek szóló élelmiszerreklámok
- könnyen elérhető sóban , cukorban, zsírban gazdag feldolgozott és ultrafeldolgozott élelmiszerek





## A Best-Remap projekt átfogó céljai

• **Gyermekkori elhízás** előfordulásának csökkentése

• **Obezogén** környezet javítása


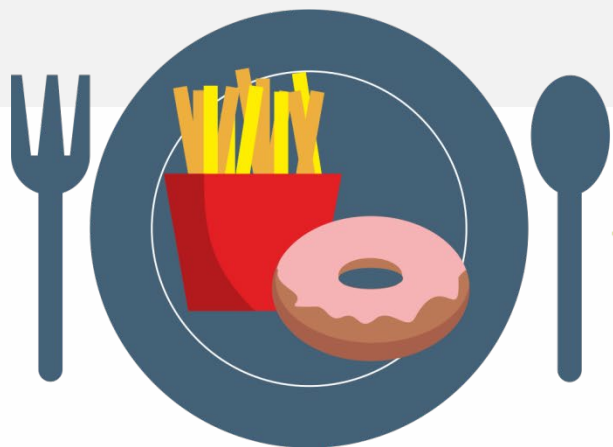
• **Egészséges** választékba illeszthető feldolgozott élelmiszerek kínálatának növelése





# A problémák

- 1 Csak néhány olyan ország van Európában, amely képes a feldolgozott élelmiszerek monitorozására márkanéves élelmiszerek szintjén
- 2 Gyerekeknek szóló élelmiszer reklámozás és marketing jelenleg nem szabályozott Európában
- 3 A magas minőségű élelmiszerek hiánya közétkeztetésben (óvodák, iskolák, kórházak)



**11 million**  
death were associated  
with poor diets



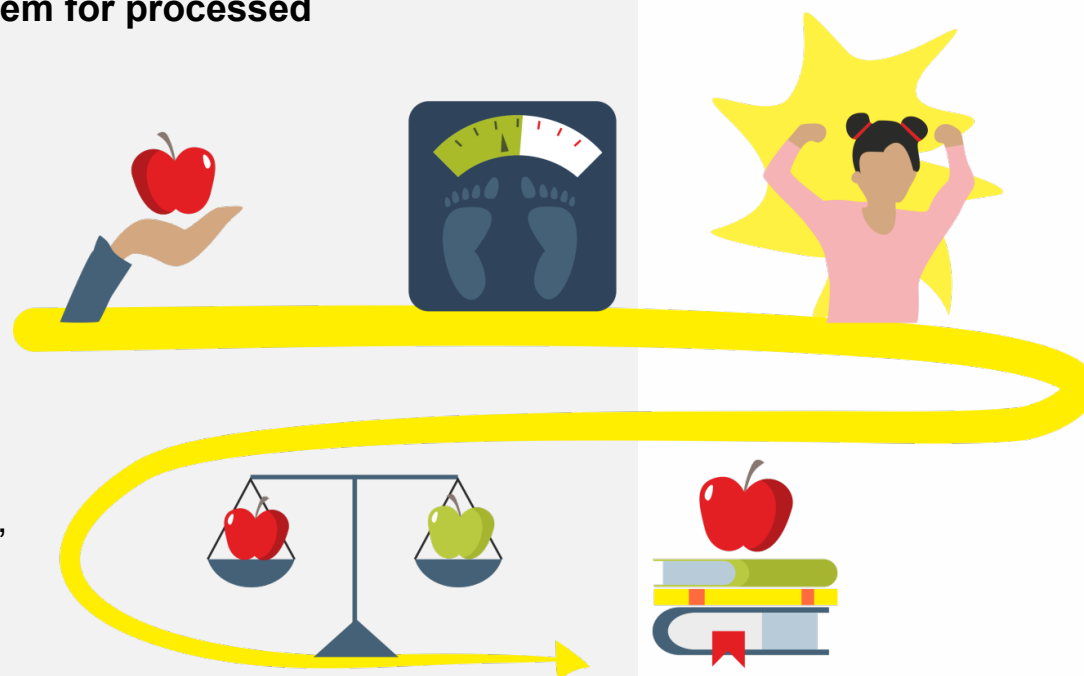


## OUR APPROACH

Share and promote best practices on how to implement a standardized European **monitoring system for processed food reformulation**.

Identify best policy **practices to reduce exposure of children to the marketing of unhealthy foods** and develop harmonized protocols to monitor marketing exposure of children.

Contribute to the higher quality of menus, by ensuring **transparent quality of the prepared foods in the selected public institutions**.





# Best-

• Reformuláció monitorozás

- Marketing szabályzás

- Procurement = élelmiszer közbeszerzés a közétkeztetésben



## Best-ReMaP



Co-funded by the European Union's  
Health Programme (2014-2020)



# „Re” – Reformuláció monitorozás (WP5)

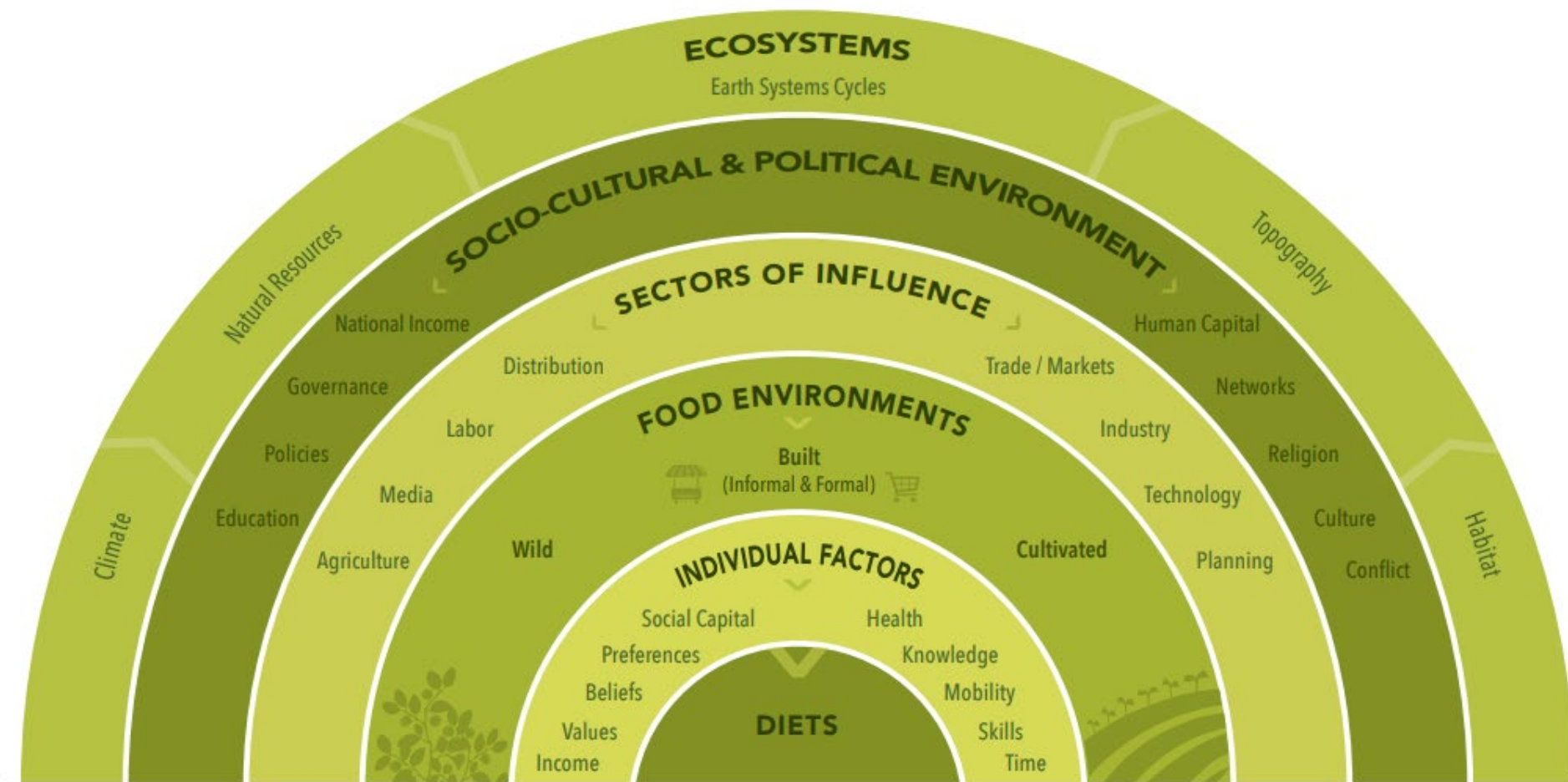


Co-funded by the European Union's  
Health Programme (2014-2020)

(Credit: [arbyreed/Flickr](https://www.flickr.com/photos/arbyreed/))



# Az élelmiszerkörnyezet és táplálkozás összefüggése



Forrás: Downs SM et al. Concept Paper Food Environment Typology 2020, 9, 532; doi:10.3390/foods9040532

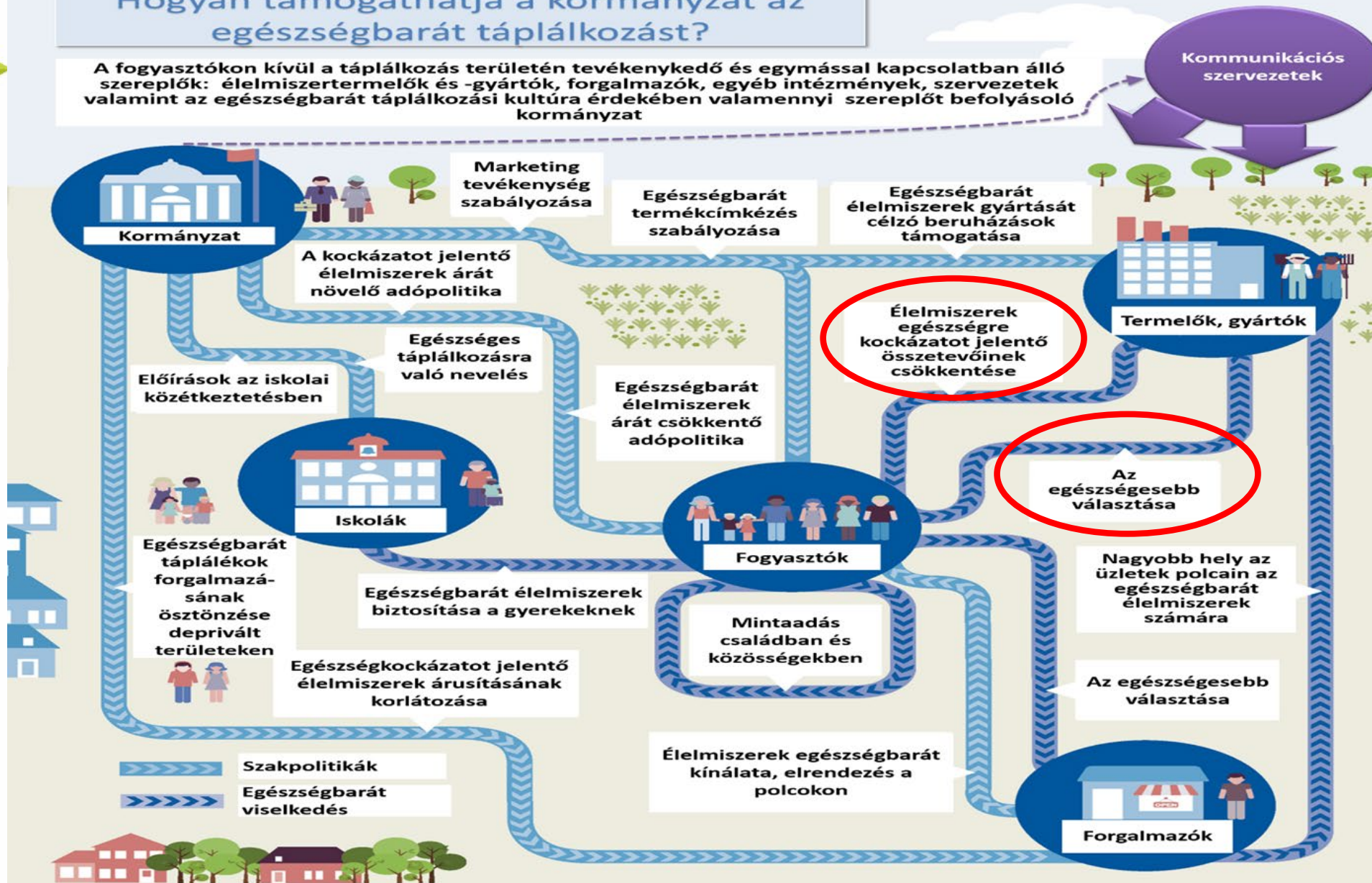


Co-funded by the European Union's Health Programme (2014-2020)



## Hogyan támogathatja a kormányzat az egészségbarát táplálkozást?

A fogyasztókon kívül a táplálkozás területén tevékenykedő és egymással kapcsolatban álló szereplők: élelmiszertermelők és -gyártók, forgalmazók, egyéb intézmények, szervezetek valamint az egészségbarát táplálkozási kultúra érdekében valamennyi szereplőt befolyásoló kormányzat





# WP5-Reformuláció monitorozása

## Célok

Távlati cél: **egységes** európai feldolgozott élelmiszer monitorozó rendszer létrehozása (*Fable –JRC*)

Közvetlen cél: harmonizált módszerrel történő **adatgyűjtés** a feldolgozott élelmiszerekről, amely lehetővé teszi nemzeti szinten az egyes népegészségügyi beavatkozások hatásának **objektív értékelését**, és a hasonló módszertan miatt a feldolgozott termékek összetételének **országok közötti összehasonlítását** is.





## Limitációk

- Élelmiszer kategóriák **nem a magyar választékra** szabottak *(javítható!)*
- T0 (2020) **más módszertannal gyűjtve**, mint a 2022-es Best – ReMaP minta *(legközelebbi mintavétel már ez alapján)*
- Termékcímke tápértékjelölés **nem pontos**





# A magyar felhasználás

- NETA reformuláció monitorozás
- NETA módosításhoz adatok
- Közétkeztetési rendelet tápanyaghatárértékek modellezése
- Ipar által tett önkéntes élelmiszer-reformulációs célértékek ellenőrzése, vállalatok monitorozása



Co-funded by the European Union's  
Health Programme (2014-2020)





# KÖSZÖNET

Tóth Krisztina, Hajdú Katalin, Mihálydy Kinga rendezvényszervezés és co-create előkészítés

Szénási Zsanett, Pintér Béla Projektirányítási főosztály

Egészségügyi Menedzserképző Központ SEMMELWEIS EGYETEM  
csapata Kompetens hatóság és egyben disszeminációs munkacsomag  
vezetői (kisfilm készítői))





**Best-ReMaP**  
Healthy Food for a Healthy Future

# Köszönöm a figyelmet!

The Joint Action focusing on the implementation of validated best practices in nutrition – Best-ReMaP

This presentation arises from the Joint Action Best-ReMaP. This JA is addressing the adaption, replication and implementation of effective health interventions, based on practices that have been proven to work in the areas of food reformulation, framing of food marketing and public procurement of healthy food in public settings. This presentation was funded by the European Union's Health Programme (2014-2020). The content of this presentation represents the views of the author only and is his/her sole responsibility; it cannot be considered to reflect the views of the European Commission and/or the European Health and Digital Executive Agency (HaDEA) or any other body of the European Union. The European Commission and the Agency do not accept any responsibility for use that may be made of the information it contains.



Co-funded by the European Union's  
Health Programme (2014-2020)



- Mit csináltunk? összefoglalás
- Hogyan? Módszerek, adatgyűjtési lehetőségek
- Hogyan járul hozzá ez a végcélhoz és milyen EUs felhasználások vannak? OQALI röviden, Auszria lupe bemutatni
- Magyarország: limitációk, felhasználás





Co-funded by the European Union's  
Health Programme (2014-2020)

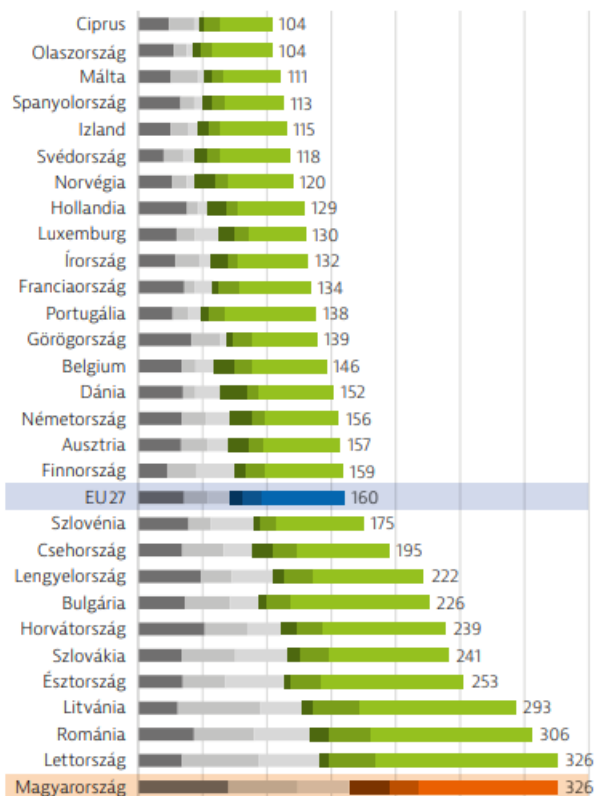


Co-funded by the European Union's  
Health Programme (2014-2020)



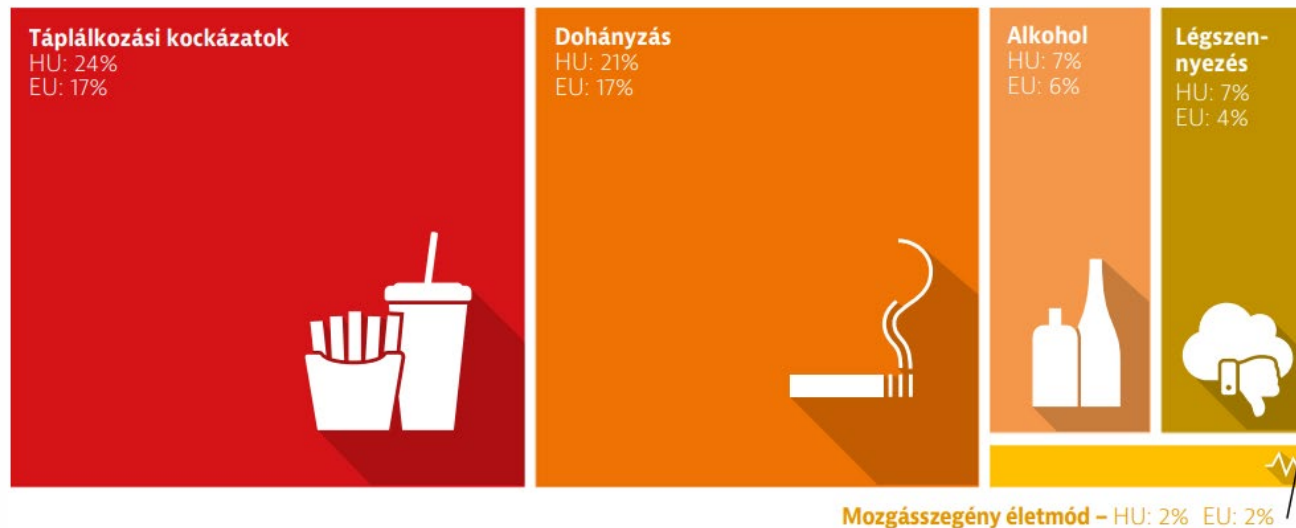
# Magyarországon a megelőzhető halálozás aránya a legmagasabbak között van az EU-ban

A megelőzhető halálozás okai



Életkor szerint standardizált halálozási arányszám 100 000 főre vetítve

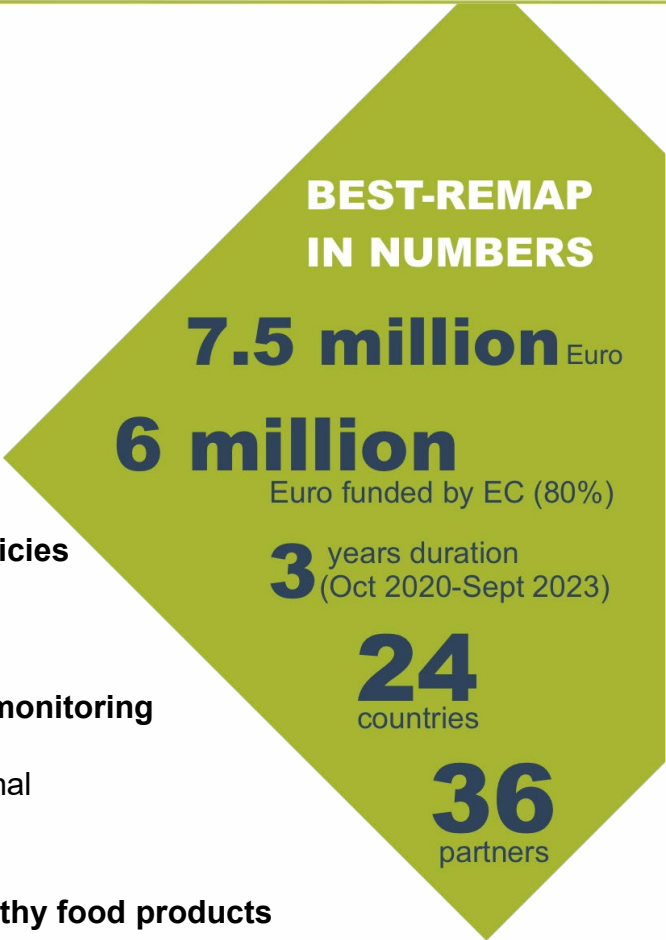
- Tüdőrák
- Ischaemiás szívbetegség
- Alkohollal kapcsolatos betegségek
- Krónikus alsó légúti megbetegedések
- Balesetek (közúti és egyéb)
- Egyéb



**A helytelen táplálkozás és a dohányzás a halálozás vezető tényezői Magyarországon.**



## (KEY FACTS)







# (Best-ReMaP)

Futamidő: 36 hónap

Kezdet: 2020. október 1.

Összköltségvetés: 7.5 millió euro (80%-os EU támogatás)

Ebből magyar költségvetés: 181348 euro (OGYÉI)

Konzorciumvezető: The National Institute of Public Health,  
Slovenia

Magyarországon a kedvezményezett a SE EMK, a kapcsolt  
szervezet OGYÉI



Co-funded by the European Union's  
Health Programme (2014-2020)



# Best ReMaP résztvevők (22 EU + 2 nem EU ország)

■ Participating countries



Co-funded by the European Union's  
Health Programme (2014-2020)